

KUNEX®



DIE TÜR ZUM LEBEN



INDUSTRIAL EDITION 13.2

- perfekte Glastürlösungen von Kunex -





Inhaltsverzeichnis

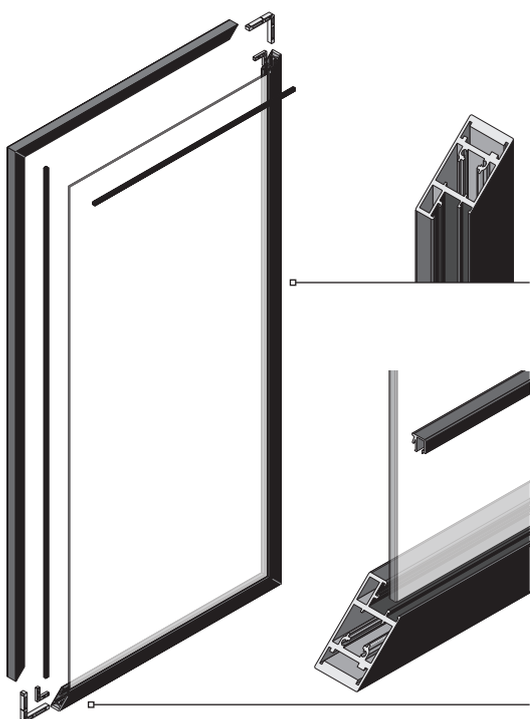
Industrial Edition 13.2	S. 4-5
Stumpf einschlagendes Drehflügelement inkl. Blockrahmenezarge im Sondermaß	S. 6-7
Pivottür-Element	S. 8-9
Drehtürelement	S. 10-11
Schiebetürelement	S. 12-13
Pivot-Element 1 flgl. und 1 Festelement	S. 14-15
Windfangelement 2 flgl. mit links und rechts je 1 Seitenteil	S. 16-17
Modellübersicht „Planus“	S. 18-19

Industrial Edition 13.2

Türsysteme aus Glas und Aluminium in Perfektion

Das Kunex-Türsystem Industrial Edition 13.2 ist die konsequente Weiterentwicklung der bereits mit jahrelangem Erfolg bestehenden NY-Edition im Loft-Design. Auf Basis unserer erfolgreichen Glastürserie NY-Edition hat Kunex mit den Aluminium-Glaselementen eine vollkommen neue Produktfamilie entwickelt. Die neuen Planus-Modelle aus der Industrial Edition sind äußerst filigran, extrem stabil und verwindungsfrei. Durch die Entwicklung hochwertiger Mehrkammerprofile ist es möglich, Türhöhen von 2,9 Meter und Türbreiten von 1,2 Metern zu fertigen – ohne jegliche Qualitätsverluste.

Die Eckverbindungen der Türen werden hochpräzise auf 45° zugeschnitten. Es gibt dabei keinerlei sichtbare Verschraubungen oder Schweißnähte. Mit einer hochwertigen Beschlagtechnik setzen wir bei der Industrial Edition konsequent auf Qualität. Sämtliche Elemente werden kundenindividuell auf Maß gefertigt. Durch die vielfachen Gestaltungsmöglichkeiten wird dabei jedes Element zu einem Unikat.





1 fgl. Schiebetürelement, Modell Planus 7, Verglasung ESG Satinato

Modellreihe Planus – große Variantenvielfalt

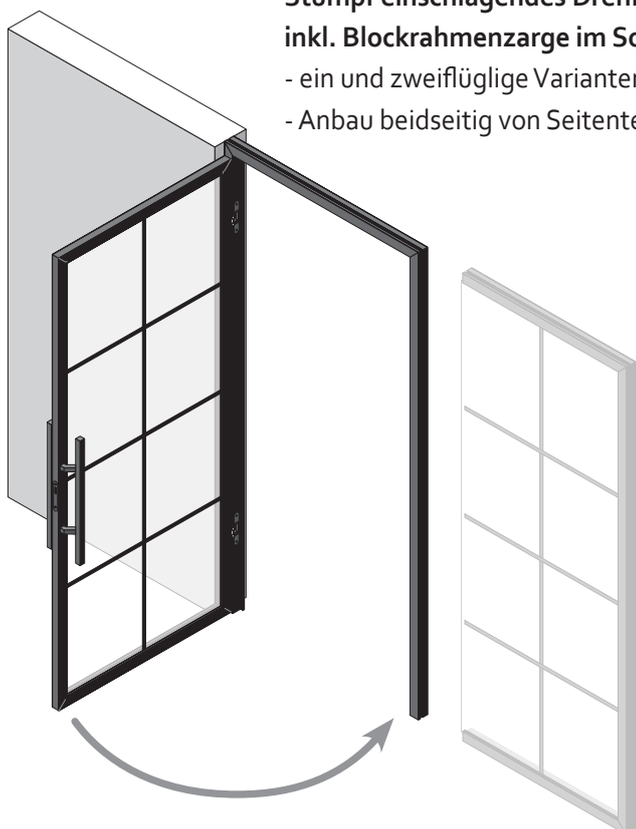
Klare Linien und maximale Transparenz

Die schmalen Aluminiumprofile geben den Flächen Struktur und dank einzigartiger schlanker Mehrkammerprofile eine enorme Stabilität. Die beidseitig aufgeklebten 20 mm schmalen Stege verleihen der Modellreihe Planus den typischen Loft-Charakter.

Neben der aufgeführten Modellreihe können die Kunden auch individuelle optische Lösungen erhalten, wodurch jedes Element zu einem Unikat wird. Die Modellreihe Planus ist fokussiert auf das Wesentliche. Mit den großzügigen Glasflächen schaffen Sie maximale Transparenz und lichtdurchflutete Räume. Die matt schwarz pulverbeschichteten Aluminiumprofile im Loftcharakter strukturieren mit ihren klaren Linien ihre Räume, ohne diese abzugrenzen. Das Programm Industrial Edition 13.2 ermöglicht Ihnen eine harmonische Aufteilung ihrer Wohnräume.

Stumpf einschlagendes Drehflügelement inkl. Blockrahmenzarge im Sondermaß

- ein und zweiflügelige Varianten möglich
- Anbau beidseitig von Seitenteilen möglich





Windfangelement, 1 fgl. Drehtürelement, Modell Planus 3, Seitenteil, Modell Planus Zero, Verglasung ESG Float klar

Der moderne Loft- und Industrielook

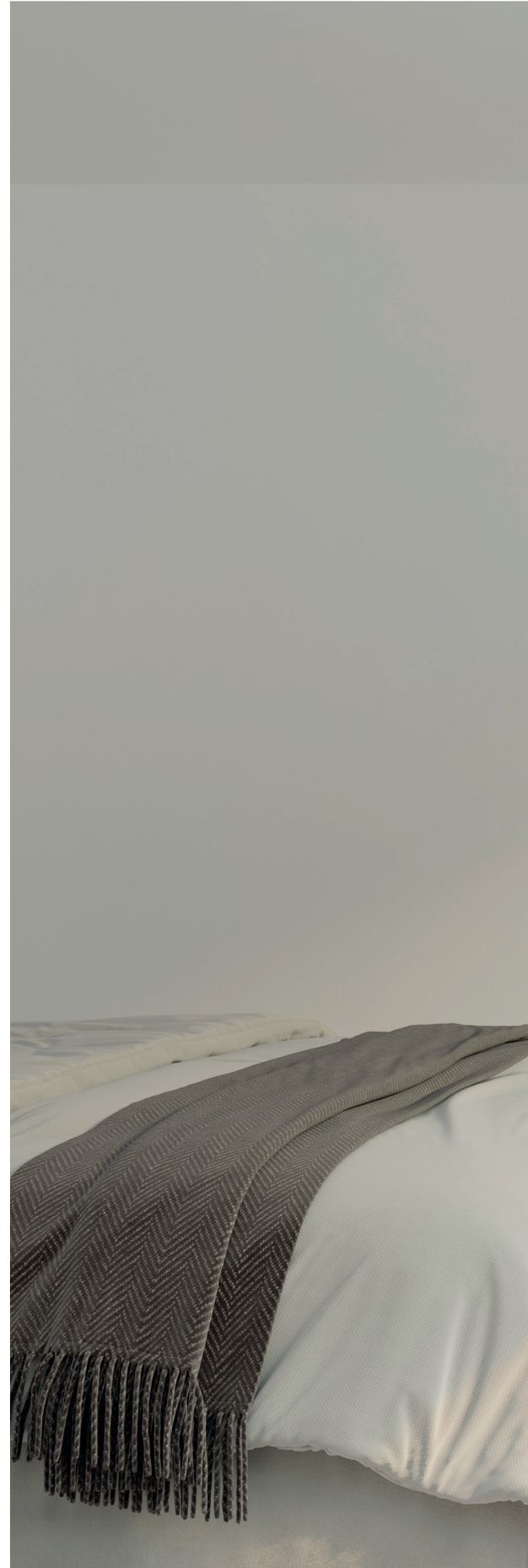
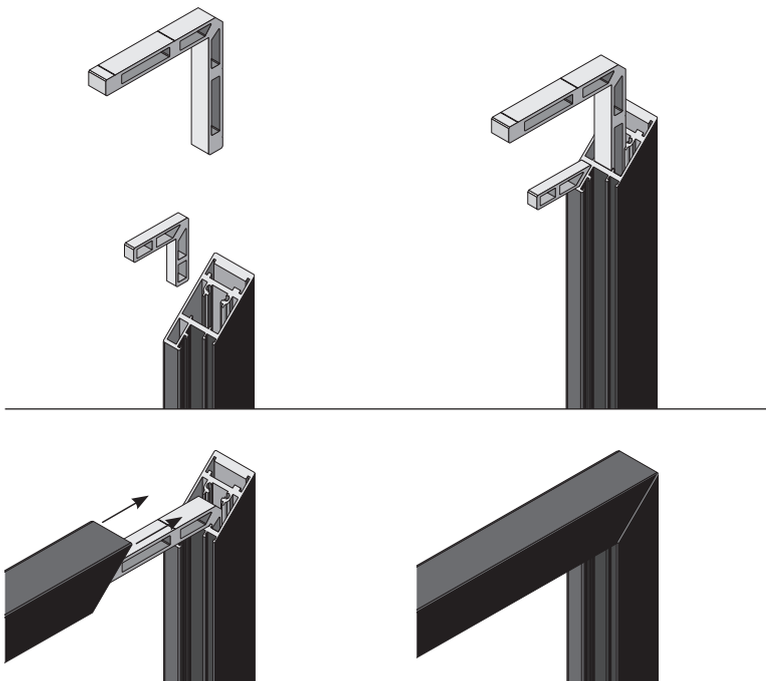
Drehflügeltüren Industrial Edition 13.2.

Die klassische Variante der Elemente in Innenräumen ist und bleibt die Drehflügeltür. Die Firma Kunex setzt bei den Elementen auf das stilvolle Raumgefühl des Industriezeitalters mit modernster Technik:

die Drehtüren werden mit verdeckt liegenden, 3 D fein justierbaren Bändern ausgestattet. Im geschlossenen Zustand sind keinerlei „Scharniere“ erkennbar. Sämtliche Zargen erhalten darüber hinaus ein Magnetschließblech, so dass mittels der Magnetschlösser ein sanftes Schließen ermöglicht wird. Hier trifft edelste Technik auf puristisches Design. Die Drehtüren der Serie Industrial Edition 13.2. sind die ideale Lösung für ein stilvolles Raumgefühl des ausgehenden neunzehnten Jahrhunderts gepaart mit exklusiver Technologie der Moderne.

Starke Verbindung

Bei der Entwicklung unserer neuen Aluprofilsysteme haben wir bewusst unser Augenmerk auf die Eckverbindungen gesetzt. Das Knowhow der Mehrkammerprofile sowie die Präzisionswinkel in den jeweiligen Ecken führen zu einer extrem hohen Stabilität der Elemente.





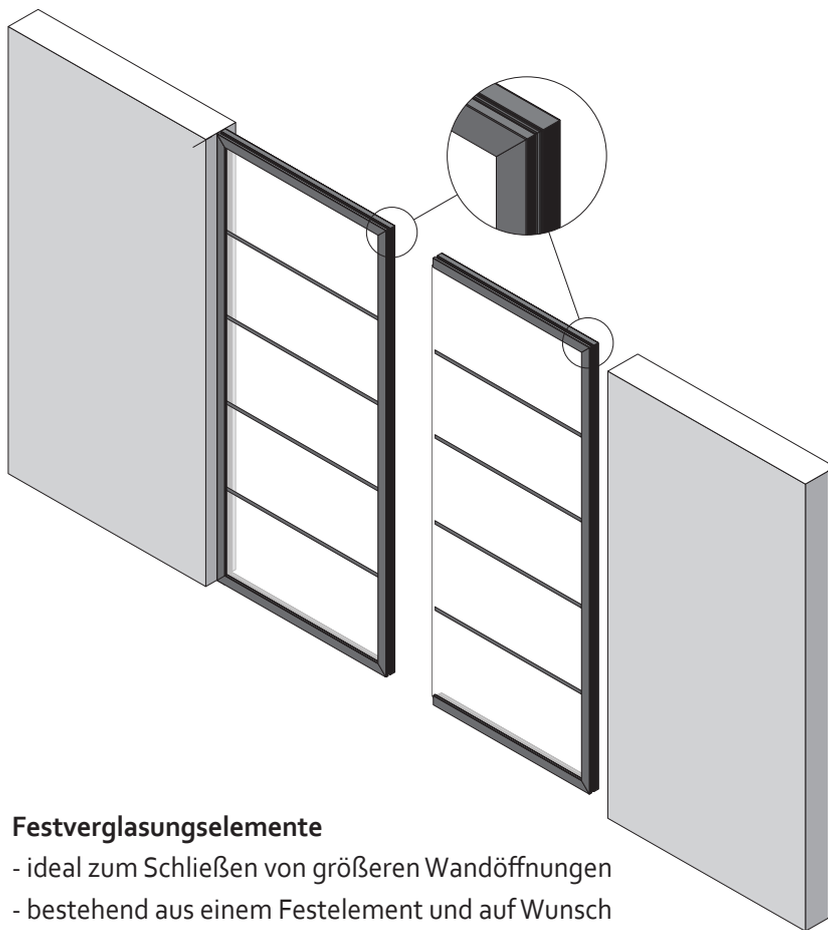
2 fgl. Pivottür-Element, Modell Planus 4, Verglasung ESG Float klar

Variantenvielfalt und filigranes Design

Klare Linien und maximale Transparenz

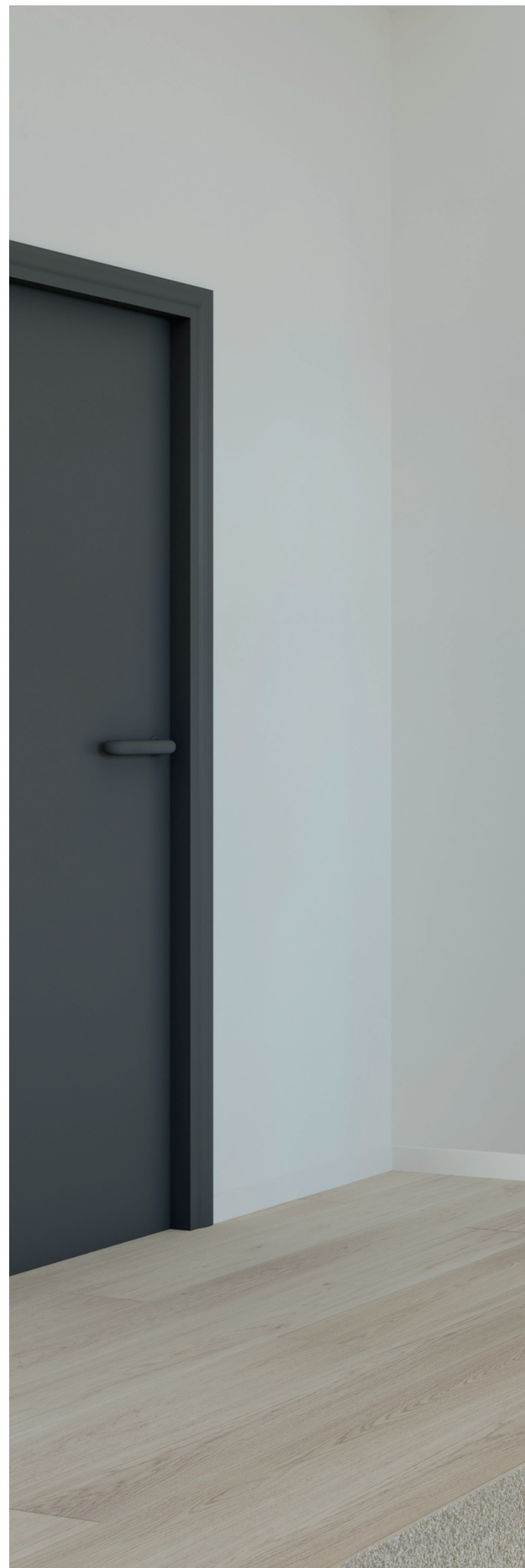
Bei der neuen Serie Industrial Edition 13.2. haben wir uns ganz bewusst für die Kombination aus Aluminium und Glas entschieden. Aluminium – Glaselemente bieten entscheidende Vorteile gegenüber Glas – Stahlelementen.

Die Leichtbauweise der Aluminiumprofile bilden trotz ihrer filigranen und eleganten Optik eine selbstragende Konstruktion. Anders als bei Stahlelementen befindet sich der Schlosskasten komplett innerhalb des Aluminiumprofils. Abweichend von Stahlelementen lassen sich ausschließlich bei Aluminium-Elementen hochwertigste Beschläge wie verdeckt liegende Bänder und Magnetschlösser nahezu „unsichtbar“ unterbringen. Ausschließlich in der Kombination von hochwertiger Beschlagetechnik und präziser Verbindungen von Aluminiumprofilen ist ein derartig exakter Einbau der Elemente und ein ebenso hoher Bedienkomfort möglich.



Festverglasungselemente

- ideal zum Schließen von größeren Wandöffnungen
- bestehend aus einem Festelement und auf Wunsch weiteren Seitenteilen
- Designgestaltung der Stege nach eigenen Wünschen





2 figl. Drehtürelement, Modell Planus 2, Verglasung ESG Float klar

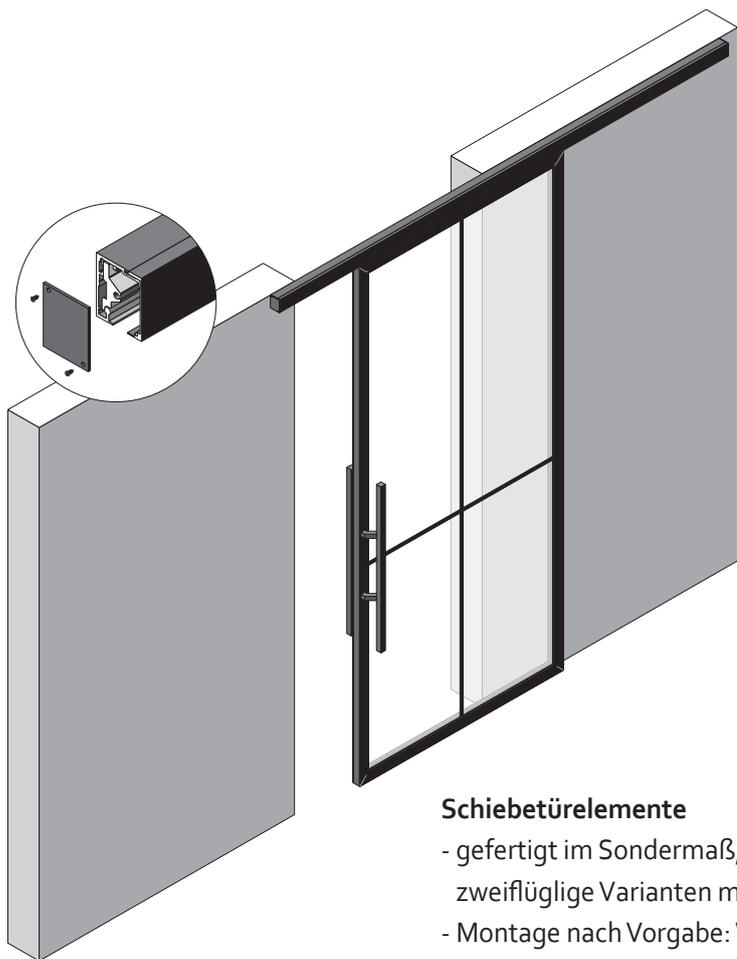
Schiebetürelemente im Industriedesign

Raumsparende Schiebetüren mit modernster Technik

Die Schiebetürelemente von Kunex im klassischen Industriedesign vereinen modernste Technik mit der Eleganz des ausgehenden neunzehnten Jahrhunderts. Die Türelemente, ob Dreh-, Schiebe- oder Pendeltüren, werden in ihrem Design und ihrer Ausführung exakt aufeinander abgestimmt. Die matt schwarzen Aluminiumprofile mit einer Tiefe von 39 mm umrahmen das 6 mm starke ESG-Glas, die beidseitig aufgeklebten Sprossenstege geben den Türen den klassischen Loftcharakter.

Generell erhalten die Schiebetürsysteme von Kunex aus der Baureihe Industrial Edition 13.2. beidseitige Einzugsdämpfungen. Dadurch werden die Türen durch sanftes Anstoßen auf magische Weise in ihre jeweilige Parkposition gezogen. Die Laufrollen gleiten nahezu geräuschlos durch die Laufschiene.

Die Elemente versprühen den Charme vergangener Jahrhunderte und bieten den Luxus neuester Technologie.



Schiebetürelemente

- gefertigt im Sondermaß, ein – und zweiflüglige Varianten möglich
- Montage nach Vorgabe: Wandmontage und Deckenmontage
- im Standard generell inklusive beidseitiger Einzugsdämpfung





2 figl. Schiebetürelement, Modell Planus 26, Verglasung ESG Float grau

Pendeltüren mit modernster Technik

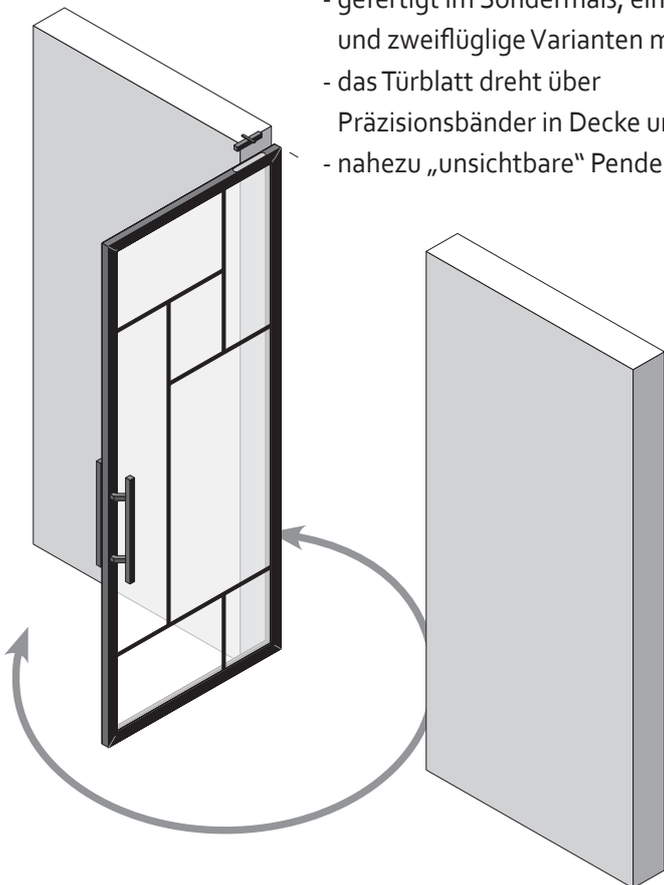
Entstanden in der Antike – entwickelt für das einundzwanzigste Jahrhundert

Der Begriff Pivot stammt vom französischen Verb „pivoter“, was so viel heißt wie schwenken oder schwingen. Ein Beispiel einer sehr alten Pivot-Tür findet sich bereits in der antiken Stadt Persepolis, dem heutigen Iran. Im Gegensatz zu den antiken Türsystemen rotiert das System der Kunex-Pendeltürelemente aber nicht um eine verlängerte vertikale Achse, sondern um ein im Boden und der Decke nahezu „unsichtbares“ Scharniersystem und Zapfenband.

Die Pivotssysteme der Firma Kunex können dabei werkseitig und auf Kundenwunsch in den jeweiligen Türelementen versetzt werden. Dadurch wird es möglich, dass selbst bis zu 2 Meter breite Elemente um ihre eigene Achse drehen können. Ähnlich einem Karussell, kann das Element somit beidseitig sowohl von links als auch rechts durch leichtes anstoßen geöffnet werden. Bei den Pivot-Türsystemen der Kunex-Baureihe Industrial Edition 13.2. treffen antike Ideen auf fortschrittlichste Technik - gepaart mit der Optik des Industriedesigns.

Pivottürelemente

- gefertigt im Sondermaß, ein – und zweiflüglige Varianten möglich
- das Türblatt dreht über Präzisionsbänder in Decke und Boden
- nahezu „unsichtbare“ Pendeltürbänder





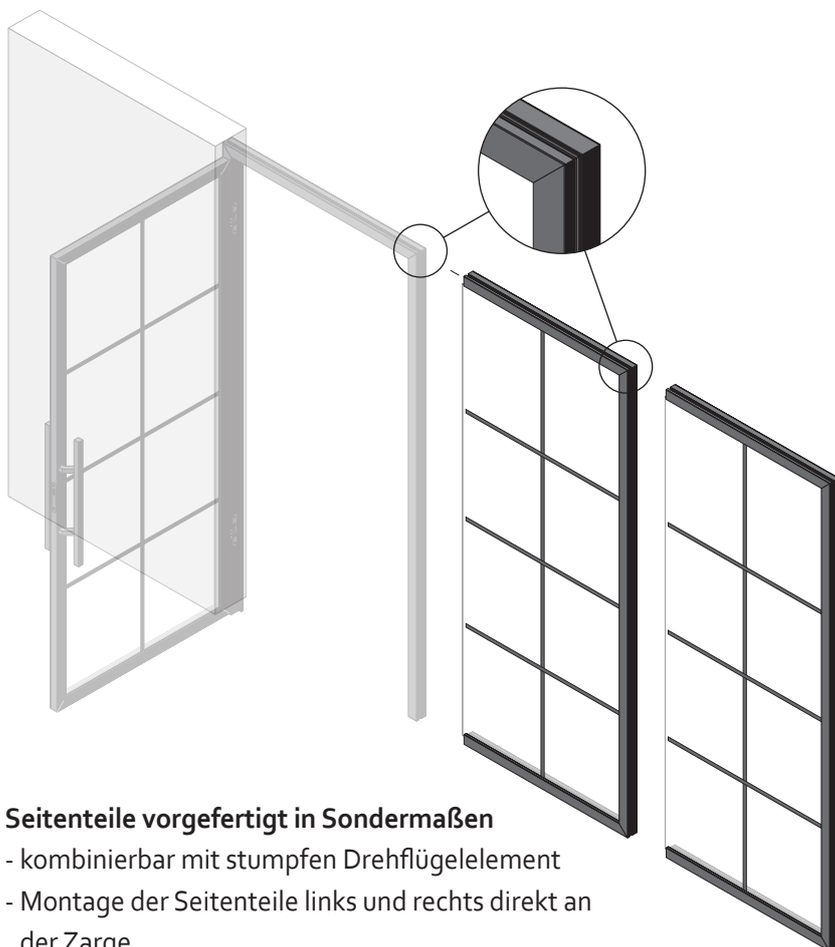
Pivot-Element 1 fgl. und 1 Festelement, Modell Planus Zero, Verglasung ESG 6 mm Float klar

Trennwandsysteme im edlen Loftdesign

Tür- und Trennwandsysteme mit vorgefertigten Modulen

Das Kunex-Tür- und Trennwandsystem Industrial Edition 13.2 wird werkseitig bereits in einzelnen Segmenten vorgefertigt. Die einzelnen Module brauchen daher auf der Baustelle lediglich noch miteinander verbunden werden. Sowohl die Zarge als auch die Tür sind Karton verpackt als Element montiert inklusive der gewünschten Loftoptik. Die angrenzenden Seitenteile werden inklusiv des innenliegenden ESG-Glas ebenfalls vorgefertigt geliefert, so dass die Seitenteile lediglich an die vorhandene Zarge montiert werden müssen. Eine weitere kraftschlüssige Verbindung muss mit Boden- und Decke gewährleistet werden.

Die jeweiligen Stege für die Seitenteile, welche mit beidseitigem Klebeband versehen sind, werden lose mitgeliefert. Dadurch kann der Kunde eventuelle Höhenausgleiche in der Loftoptik erstellen, aber auch die Seitenteile kundenindividuell gestalten. Durch die werkseitige, einzigartige Modulbauweise, wird der sonst bei Trennwandanlagen erhebliche Montageaufwand auf ein Minimum reduziert.



Seitenteile vorgefertigt in Sondermaßen

- kombinierbar mit stumpfen Drehflügelelement
- Montage der Seitenteile links und rechts direkt an der Zarge





Windfangelement 2 fgl. mit links und rechts je 1 Seitenteil, Türen Modell Planus 1, Seitenteile Modell Zero Verglasung ESG 6 mm Satinato

Modellserie Planus – Industrial Edition 13.2

Planus Zero



Planus 1



Planus 2



Planus 7



Planus 26



Planus 3



Planus 4



Planus 6

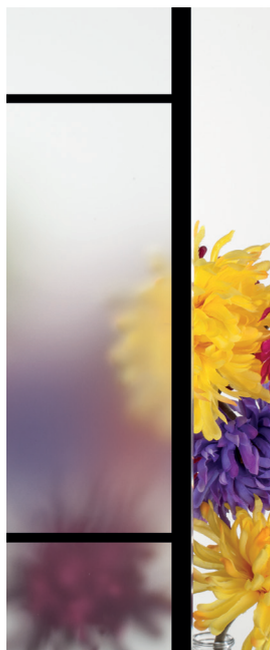


Basisgläser für die Modellserie Planus

Float klar



Satinato



Float grau



Weißglas





Kunex Türenvertriebs GmbH & Co. KG
Eichenallee 82-88
D-48683 Ahaus
t: +49 25 61 - 44 918 - 0
mail@kunex-deutschland.de
kunex-deutschland.de

KUNEX[®] 
DIE TÜR ZUM LEBEN